		MULTIPLE DEPENDEN CLAIM FEE CALCULATION FET APPLICANT(S)													<u> </u>			u unië				
		(FOR USE WITH FORM I 875)										-		MIT (4)	•	4	1				•	
	<u>.</u>					:							AIMS									
	- 1	AS FILED .			AFTER: 1st AMENDMENT			· ATTER						1.	·			`				
	IN	<u> </u>	10	EP.					2nd/	ME	NDWE	Ţ	-		1_			•			•	
1		"	1 5	<u></u>	1-17). ·	DE	Р,	IN	•	DEP.	4	<u> </u>	<u> </u>	IN	D.	DEP.	INI	ο,	DEP.	· IND.	
2			├	7 :	┝┷		_	٠.	<u> </u>	<u></u>		_ ՝	L	51		.		Γ				
8	+				<u> </u>							┚	<u> </u>	52	1				\neg			
4	┽—	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		_					╝		53	1	\neg		1	\dashv		┪——	-i -
	╃—			Ŀ		_1						1		54				+	7		 	+
5	1_						_ [. T		7		55		7.1		1	\dashv		-}	-
- 6	1_			_ [\neg	$\neg T$	\neg				7.	-	56	╁╌	+		├	\dashv		┼	4
7			T	\neg			\neg	\neg		_	. –	┨ .			┼─	-		 	4		 	
8		\neg	\exists			7	\top	\dashv		十		┨	-	57		+			_			
9		\Box	7	\neg		\dashv		-		+		-	<u> </u>	58	 	_			╝			
10	1	\dashv	-			\dashv	┰			+		-	<u> </u>	59	<u> </u>	_		Ŀ				\top
11		+	+	-		+	4.			4		վ ։	<u> </u>	60					. [T	
12 :	-	+	+			+	+	4		4		1	. <u>L</u>	61					\neg		1	+
	+	-	-4-			4	┸	_		\perp				62		\neg		_	十		 	╅
. 13	 	_ļ	ŀ		-	ᆚ	丄	ال	•	$_{-}$ Γ		1.		68		\dashv			\dashv		 	+-
_14	_/	\bot			_1	\Box		T		T		7	_	64		十		 	+		 	+-
15	<u> </u>		\mathcal{F}	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$		$\cdot \top$	T	丁		+		1	_			+			-+		 	Ц.,
16			_ F	T	:	\top	\top	7		+		1	_	65		+			4		<u> </u>	
17	\Box		1	7		1	+	十		+		1		68	<u> </u>	- -			丄			
18			\top			+	+	\dashv	—	╁		1		67		4			\perp			Γ
19		_	\top	╮┼		+	┿	┥,		+-		ł	-	88					_[.			·
20		\top	+	┰		╬	+	- -		+		ļ	· 	69_	:				T			+-
21	_	+	╁	╬		+	+-			\bot		l	<u> </u>	70		Т			\top			1
22		+-	+-	- -	.		4_	1				l		71					┪			+-
23		╬		+		\bot	<u> </u>	┸	· ·			ĺ		2	•	٦.			╁			┼
		+	-	4	ㅗ			Ŀ						8		+			┿			├
24		4	4	4			\perp	\perp		П			_	4		+			╫			┼
25	·= ·.	4	4	\bot				Т					7	_		+			+			
26						Τ.	Т	T		1		•	_			┿			4_			
27		1	Т			1	\top	+		┼─				6	<u> </u>	4				<u>. </u>		1
28	•	Τ	1	7		╁	十	╁╌		┼			7		<u> </u>	4.			Ľ			
29		1	1.	┪-		+-	╁	╀		├-			7	8.			!		Γ	T		
30			+	+-	- -	+-	╫	╁		├			7	9	•				\top			_
1			=	╁		┿	<u>.</u>	+		├ _			8	<u> </u>								_
2		╁	<u> </u>	╫		┼-		╄		Ŀ			8							$\neg \uparrow$		-
3		╄	<u> </u>	╬-		╄-		1		_		:	8:	7		1		-	1-			
_		╄	<u>.</u>	 				L				•	8:	3		\vdash	—		╁			
4.		Ļ.,	<u>· · · </u>										84		- : -	+-			-			
5		↓_	<u> </u>	\perp				\prod					. 88			╁╴			├-			
6	<u></u>	L		1				Г		_		- 1	86	7	,Ri	╁			┞			
7		L		Γ		Т		1		-	\dashv	,				├	-		<u> </u>			
8		Γ		T		\vdash		1					87	_	·	 	_				7	
9		_		†-		 		+-		Ŀ.			88			L			L	T		
		1-		+-		-	-	 					. 89			$\overline{}$						
				1		-	<u> </u>	╀				•	90	1							$\neg \neg$	 -
+		 		├—		<u> </u>		 					91				T			\neg		
		-		-		<u> </u>		<u> </u>		_	_]		92	T					_			
-	<u> </u>	<u> </u>		!				L	T		\neg	:	93	1		Ė	_					<u> </u>
	·												94	71:2	i i	_	- -				\longrightarrow	
				L		•							95	+						— <u> </u>		
	``						_		$\neg +$		\dashv	· .		+	-	•				_		
			-				\dashv		\dashv	- -	\dashv		98	4-								
$\neg \vdash$						_							97	4_							T	
\neg	$\neg \neg$		\dashv	_			\dashv				_ `	1	98	1								
_	-			_							_	Į	89				.					
	?.			٠,	, 							ſ	100	\prod	•		 		_	_	\dashv	
١.			J.	3	5	1	ı			ſ		ſſ	TOTAL	1.	7			 				
1 7	1	-	7	2	11 -	₊┛				ا	.			+-			ļ			[ı
is 3		ZAEV	224	Ø.			ا				٠ لـــ	. 	TOTAL DEP.	1::		-	' '}· .	. •	لب	, [ال
177	/7	200	KKAN.	1	m 18	WK.	-X /3		10	WE'S	Party		TOTAL		; 1		NAME OF THE PERSON					